

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Lokal mieszkalny nr 2 oraz piwnica lokalu nr 2			
1	WKNR W401-03-35-11-00	Przebicie otworów w ścianach grubości 2 cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
2	WKNR W401-03-35-08-00	Przebicie otworów w ścianach grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
3	KNR 401-07-06-05-00	Uzupełnienie na ścianach tynkiem cementowo-wapiennym przebicia o pow do 0,25 m2	szt		
		5	szt	5.000	
				RAZEM	5.000
4	KNR 217-01-56-02-00	Nawietrzak podokienny typ A 200x100 ze stali nierdzewnej (analogia)	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR 217-01-56-02-00	Nawiewnik okienny V=35m3/h (analogia)	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
6	KNR 401-03-22-02-00	Kratki wentylacyjne w ścianach z cegieł	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
7	KNR 217-01-38-02-01	Kratka wentylacyjna typ A1 600x200 montowana w drzwiach	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
8	CEN 000-00-00-00-00	Przewód kominowy wentylacyjny systemowy jedno ścienny z blachy nierdzewnej owalny 10x18 9,5m przewodu + parasol z montażem (pion wentylacyjny W1)	kmpl		
		1	kmpl	1.000	
				RAZEM	1.000
9	CEN 000-00-00-00-00	Przewód kominowy wentylacyjny systemowy izolowany dwuścienny z blachy ocynkowanej 150/200, 5m przewodu + trójnik + parasol (z montażem) (Pion W2) - kalkulacja własna	kmpl		
		1	kmpl	1.000	
				RAZEM	1.000
10	CEN 000-00-00-00-00	Pomiar sprawności wentylacji. Kalkulacja własna.	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
11	CEN 000-00-00-00-00	Odbiór przez służby kominiarskie. Kalkulacja własna.	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000